

令和4年12月16日  
九州地方整備局  
博多港湾・空港整備事務所

## 三池港においてカーボンニュートラルポート（CNP）形成 に向けた取組が始まります

国土交通省では、国際サプライチェーンの拠点かつ産業拠点である港湾において、水素・燃料アンモニア等の大量・安定・安価な輸入や貯蔵等を可能とする受入環境の整備や、脱炭素化に配慮した港湾機能の高度化、集積する臨海部産業との連携等を通じてカーボンニュートラルポート（CNP）を形成し、我が国の産業や港湾の競争力強化と脱炭素社会の実現に貢献することとしています。

このたび、三池港におけるCNP形成に向けて、港湾に立地する事業者や関係行政機関で構成する「第1回三池港港湾脱炭素化推進協議会※」が令和4年12月23日（金）に開催されます。

※事務局：福岡県県土整備部

本協議会に、九州地方整備局博多港湾・空港整備事務所も構成員として参画し、三池港におけるCNP形成に向けて、積極的に協力して参ります。

1. 日 時：令和4年12月23日（金）14：00～16：00
2. 場 所：福岡県大牟田総合庁舎 2F大会議室（福岡県大牟田市小浜町24-1）
3. 詳 細：別添のとおり
4. その他：  
取材に関する内容は、福岡県 県土整備部 港湾課にお問い合わせ下さい。

### 【三池港港湾脱炭素化推進協議会に関する問い合わせ先】

福岡県 県土整備部 港湾課

課長補佐 合原 史明（ごうばる ふみあき）

課長技術補佐 檜崎 寿晃（ならざき としあき）

Tel：092-643-3675（直通）

### 【その他CNP全般に関する問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 博多港湾・空港整備事務所

副所長 市田 輝喜（いちだ てるき）

企画調整課長 名里 健吾（なざと けんご）

Tel：092-752-8602

令和4年12月16日

国土交通省と同日提供

県土整備部港湾課  
内線：4551、4552  
直通：092-643-3675  
担当：課長補佐 合原  
課長技術補佐 檜崎

## 第1回 三池港港湾脱炭素化推進協議会を開催します

- 国土交通省では、脱炭素化に配慮した港湾機能の高度化等を通じて「カーボンニュートラルポート（CNP）」を形成し、我が国の産業や港湾の競争力強化と脱炭素社会の実現に貢献していくこととしています。
- 福岡県は、次世代エネルギーの需要や利活用方策、港湾の施設の規模・配置等について検討を行うため、民間事業者、自治体等の参画を得て、第1回三池港港湾脱炭素化推進協議会を開催します。

○ 日 時：令和4年12月23日（金）14：00～16：00

○ 場 所：福岡県大牟田総合庁舎2階大会議室  
（大牟田市小浜町24番地1）

○ 議事次第：別紙1のとおり

○ 構成員名簿：別紙2のとおり

○ 取材について

- ・ 会議は非公開としますが、報道関係者のみ冒頭挨拶（議事開始前）まで傍聴及び撮影が可能です。
- ・ 傍聴及び撮影を希望される記者の方は、会議開始14時までに会場入り口にて受付を済ませたうえで、係員の指示に従い会場に入場してください。また、入室時は手指の消毒とマスク着用のご協力をお願いします。
- ・ なお、協議会の議事概要については、後日、県ホームページにて公開します。
- ・ 協議会についての問合せは、上記担当までご連絡下さい。

## 第 1 回 三池港港湾脱炭素化推進協議会

日時：令和 4 年 1 2 月 2 3 日（金）14:00～16:00

場所：福岡県大牟田総合庁舎 2 階大会議室

### 議 事 次 第

1. 開会
2. 挨拶
3. 構成員紹介
4. 規約
5. 議事
  - 1) 国における脱炭素化の取組について
  - 2) 最近の動向
    - ・ 福岡県水素グリーン成長戦略
    - ・ 先進企業の取組
  - 3) 三池港港湾脱炭素化の取組について
  - 4) 意見交換
6. 閉会

三池港港湾脱炭素化推進協議会 構成員等名簿

(五十音順)

【企業等】

株式会社 I H I  
川崎重工業株式会社  
九州ガス圧送株式会社  
KMアルミニウム株式会社  
商船三井テクノトレード株式会社  
国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構  
全農エネルギー株式会社  
デンカ株式会社  
東芝エネルギーシステムズ株式会社  
日本コークス工業株式会社  
三池港物流株式会社  
三池製錬株式会社  
三井化学株式会社  
株式会社三井三池製作所  
やまさ海運株式会社

【行政機関・団体】

大牟田市  
大牟田商工会議所  
国土交通省九州地方整備局博多港湾・空港整備事務所  
福岡県環境部  
福岡県商工部  
三池貿易振興会

【事務局】

福岡県県土整備部